Index of Claims

Application/Control No

10/685,298

Examiner

Michael Trettel

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FOGG, DAVID C.

Art Unit

3673

√ Rejected
= Allowed

_ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal

O Objected

		Ш								<u> </u>
Cla	im				_[Date	_		_	
	-a	ဖွ								
Final	Original	01/05/06								
iĒ)rić	1/0								1
	1 2 3	=								
	2	=								
	3	=								
	4 5 6	=								
	5	=								
	6	=				-		_		
	7	=						-		
		=								П
	8 9	=					_	-		П
	10	=								П
	11	=	_		_	_		_		П
	12	┰	_	_						Н
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	7		_	_					Н
	14	H								Н
	15	1						_		Н
	16	Ì				Н				Н
	17	H	-	Н	-	-	_		-	\vdash
	18	+	_	-	\vdash	-			-	\vdash
	10	H		-			-	_		Н
	20	H			\vdash					Н
	21	H	-		\vdash	_		-	_	\vdash
	22	╀			\vdash		_			Н
	22	<u></u> -		_	-			_		Н
 	24	H			\vdash				_	Н
ļ	25				\vdash			_	\vdash	Н
├─	25			-	-	_		_	<u> </u>	Н
	27	 -		_	-	_			-	Н
	20								-	Н
	20	1	_	_	-	_			-	Н
	29	ľ			\vdash	_	_		-	Н
	30				_	_			-	Н
	31			-			\vdash		<u> </u>	Н
<u> </u>	32	_				_	L	_	<u> </u>	\vdash
	33						-			
	34 35 36				_	-	\vdash		-	Н
	35					-				H
	37	-			\vdash	<u> </u>	<u> </u>			
	37	-	_		-	-	-		_	\vdash
	38	_			_	_				
	39	H		_	<u> </u>	<u> </u>		_		-
<u> </u>	40	-		<u> </u>		_		_		\vdash
<u> </u>	41	L		_	L	_	L	_	<u> </u>	
⊢	42	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash		\vdash	Н
	43	<u> </u>	Ь.	<u> </u>		 	-	<u> </u>		$\vdash \vdash$
<u> </u>	44	-		L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	45	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	46			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	47	<u> </u>		_					<u> </u>	$\vdash \dashv$
<u> </u>	48		_	<u> </u>	_	<u> </u>	┞			
L	49	_			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	Щ
	50		l	l .	1					Ιĺ

Cla	Date									
	1 1									
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53									
	54 55									
	55				_					
	56									
<u> </u>	57	_			_	-				
-	58 59	-				_		_		
	60				-	-	_	_	-	_
	61	_			\vdash			_	-	
	62								-	
	62 63					Н	Н			_
	64	_	_			П	П			
	65			-						
	66									
	67									
	68								·	
	69			L						
	70			L						
	71			_						
	72		_	_				_		
	73 74		_	<u> </u>			_			
<u> </u>	75		_	-		_	_	H		
-	76			H				-	_	
	76 77			H		-		_	\vdash	-
-	78		_	_			_	-		
	79							-		
-	80									
	81 82									
	82									
	83									
	84				$oxed{oxed}$	Ш			Щ	
	85		_	_		$oxed{oxed}$	_			
	86		_	<u> </u>		_	<u> </u>	_	_	_
-	87		_	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash
-	88 89		-	-		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
-	90	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	├
\vdash	91						\vdash	\vdash		\vdash
 	92		-	 		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
	93		_	\vdash	\vdash	\vdash	T	\vdash		\vdash
	94			Г		Г	Т			
	95									
	96								·	
	97			\Box			L	L		
	98				$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u></u>	ļ		_
<u></u>	99	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_		<u> </u>	<u> </u>	
1	100		l	l	Ī	'	l			l

The state of the	Claim					ַ	Date	•			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	<u>a</u>	ine									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	ᇤ	rig									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		0									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149 140		103									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149 140		104									
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 149 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 148 149 140		105									
110		106									
110		107									
110		108									
110		109									
114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		1110									
114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		112									
114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		113									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117						L.			
125		118									
125		119									
125		120									
125		121									
125		122								<u> </u>	
125		123									
125		124									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130							Ľ		Ш
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		134	<u> </u>		_		<u> </u>	_	_		Ш
138		135								<u> </u>	
138		136		L	<u> </u>			_			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		ļ	_		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	Ш
141		139	<u> </u>	<u> </u>			Щ	<u> </u>	<u> </u>	_	
142 143 144 145 146 147 148 149	L		<u> </u>	L_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
143		141	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	匚	<u>_</u>	<u> </u>	Ш
144	<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>	Ш
145			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
146	L		_	<u> </u>		_	_	_	L	<u> </u>	Ш
147			_	_		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
148			<u> </u>	_		_	_	L_	<u> </u>		Щ
149	<u> </u>	147				<u> </u>	_	_		_	Щ
			_			_	_	_		<u> </u>	
150			<u> </u>		<u> </u>	L.	_		<u> </u>	<u> </u>	
	L	150	L	L	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ		LJ